

## 低付着性バレルにより液体燃料 HVOF プロセスの信頼性を向上

### WokaJet™、WokaStar™用エリコンメテコ標準型バレル

液体燃料 HVOF 溶射ガンは、高い信頼性により高品質の溶射が実現できると、多くのお客様から好評を得ています。これらのバレルは、液体燃料 HVOF 溶射プロセス用として開発され、ガン用消耗部品と同様に最高水準の品質で製造されています。

しかしながら、材料と溶射パラメーターの組み合わせによっては、ガンバレルに詰まりが生じることがあります。

そのような場合には、この低付着性バレルをぜひお試しください。多くのお客様が、バレルを交換するだけで、同じ溶射条件でバレル内のパウダーの堆積（付着）を最小限に抑えることができる、あるいは堆積がなくなったことを実感しています。

### ご興味をお持ちいただけましたか？

低付着バレルは、当社の WokaJet ガン、WokaStar ガンに適したすべての長さのタイプをご用意しています。WokaJet 用バレルは、Praxair 5220 HVOF 溶射ガンにも対応します。詳細は、エリコンメテコの営業担当またはお近くのエリコンメテコ代理店にお問い合わせください。

### エリコンメテコ液体燃料 HVOF 用低負荷バレル

ガン型式	バレル長さ	品番
WokaJet	4 インチ	1072819
	6 インチ	1072820
	8 インチ	1072821
WokaStar	4 インチ	1070668
	6 インチ	1070669

バレルはすべて Oリングがセットされています。

いつでも利用できる・・・  
常に最高品質・・・  
常に最高の価値！

本書の内容は予告なく変更されることがあります。

